Index of Claims

Appl	ication	/Control	No.
F F	. • • • • • •		

10/605,643

Examiner

Mike Chambers

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORROW ET AL.

Art Unit

3711

√	Rejected
II	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

Claim

A	Appeal
0	Objected

Date

								ļ		<u> </u>
Cla	im	Data								
Cie		Date						\blacksquare		
_	lal	27							٠	
Final	Original	1/31/07								
"	ŏ	1,								
	1									\square
	3	-								\dashv
	3	_								\blacksquare
	4									\dashv
	5									\blacksquare
	7									
	8									
	9									
<u> </u>	10									\square
<u> </u>	11								 	
<u></u>	12					<u> </u>				
<u></u>	13	<u> </u>								\square
	14									Щ
<u></u>	15									Щ
<u></u>	16	 								Щ
<u> </u>	17	<u> </u>		<u> </u>						\square
<u> </u>	18									Ш
	19								–	
	20					_				\square
	21									_
	22									
	23									Ш
<u> </u>	24		-							Ш
	25				ļ					<u></u>
	26			<u> </u>	<u> </u>					\blacksquare
	27									Ш
	28			ļ	<u> </u>	_				Ш
	29			<u> </u>	<u> </u>					
	30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 				
	31	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				
	32		ļ	ļ	<u> </u>		<u> </u>		ļ	
	33			<u> </u>	<u> </u>					Ш
	34		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	35	V				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	36	√	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 		Щ
<u> </u>	37	V		<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	 	<u> </u>	
<u> </u>	38	1			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	39	V			<u> </u>				<u> </u>	Ш
	40	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	41	✓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ
	42	V			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	43	✓			<u> </u>		<u> </u>			
	44	✓		<u> </u>						
	45		<u> </u>			_	<u> </u>		<u> </u>	
	46_	✓				 	<u> </u>			
	47	1								
	48	V						 		Ш
	49									Ш
	50			1	1	1	1		l	i

Cla	aim					Date	 }			
Final	Original				:					
	51									
	52									
	53									
	54						٠			
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
-	60									
	61							•		
	62									
	63 64							······································		
	65									
	66									
	67								_	
	68									
-	69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	74					ļ				
	75									
-	76		ļ							
	77			_			 	<u> </u>		ļ <u>.</u>
	78			 -	-		-		<u> </u>	-
	79 80	├						<u> </u>		
	81		 	-						
	82					_	 			
-	83	_		 	-					
	84	-				<u> </u>		_		
	85							 	<u> </u>	
	86									
	87									
	88_									
	89									
	90	<u> </u>				ļ				
 =- -	91			<u> </u>	<u> </u>			ļ		ļ
	92	 			 	 	-	-	\vdash	<u> </u>
-	93	-		-	-	-	-	-	 	
-	94 95	-		_		-	 	 	 	-
	96					\vdash		<u> </u>	 	-
-	97	-	-	 	_	 	\vdash		-	
	98	-				 			-	
	99				 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	100			\vdash		一				
				L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	Щ

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Š	21111					Jak				
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 144 145 148 149	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 144 145 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		102		,							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		103				_					\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104									-
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		105									
107 108 109 110 111 111 112 13 114 15 116 17 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106									-
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		100									${ m H}$
109		107									$\vdash\vdash$
111 112 113 114 115 116 117 118 117 118 119 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 148 149 140 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 148 149 148 149 140 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 144 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 146 146 1		100			_						├┤
111 112 113 114 115 116 117 118 117 118 119 119 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 148 149 140 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 148 149 148 149 140 148 149 148 149 148 149 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 144 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 146 146 1		109			<u> </u>						
112 113 114 115 116 117 118 117 118 119 120 121 122 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 149 149 140 140 147 148 149 149 149 140 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 140 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 1		110								 -	\vdash
113 114 115 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146 147 148 149 149		111			<u> </u>						
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112								`	
115		113		ļ	<u> </u>					<u> </u>	
116		114			<u> </u>						
117		115			<u> </u>					<u> </u>	
118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149		116									
119 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <th></th> <th>117</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>-</th> <th></th> <th></th> <th></th>		117						-			
119 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <th>·</th> <th>118</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	·	118									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120									
122											
123	<u> </u>	-									
124											
125									-		
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149	•			\vdash	_				\vdash		Н
127			<u> </u>								H
128		1						-			
129	<u> </u>		╁					-	┢	_	\vdash
130			-			_		├─	 		$oxed{\Box}$
131 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>\vdash</th> <th></th> <th>-</th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th>\vdash</th>					\vdash		-		_		\vdash
132			1	_	├			├─			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		-	ļ			_	_	_		
134			-		_	-				_	
135			_			 	<u> </u>		_	-	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ		<u> </u>		<u> </u>		1			 	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		•	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>			_	ļ	
138						ļ <u>.</u>		<u> </u>		<u> </u>	
139	<u> </u>			_			ļ			<u> </u>	
140			<u> </u>	<u> </u>					ļ	<u> </u>	
141						lacksquare	<u> </u>				igspace
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>				
143 144 145 146 147 148 149						<u> </u>					
144		142									
145 146 147 148 149											
146 147 148 149		144									
146 147 148 149		145									
147 148 149		146									
148		147					1				
149			1	T	1		\Box				П
			 	1	\vdash	1	1	 	T	 	
	 		†			1-	 	 		I^-	
	L	55	Ь	1	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	L		٠	1